(19) 世界知的所有権機関 国際事務局



(43) 国際公開日 2005年5月6日(06.05.2005)

PCT

(10) 国際公開番号 WO 2005/041095 A1

(51) 国際特許分類7:

G06F 17/60

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2004/003933

(22) 国際出願日:

2004年3月23日(23.03.2004)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ:

特願 2003-396346

2003年10月23日(23.10.2003)

(71) 出願人(米国を除く全ての指定国について): 株式会 社アイ・ピー・ピー (INTELLECTUAL PROPERTY BANK CORP.) [JP/JP]; 〒1050001 東京都港区虎ノ門 -丁目21番19号 Tokyo (JP).

(71) 出願人 および

(72) 発明者: 增山 博昭 (MASUYAMA, Hiroaki) [JP/JP]; 〒 5600054 大阪府豊中市桜の町6丁目9番30号〜 5 0 1 Osaka (JP).

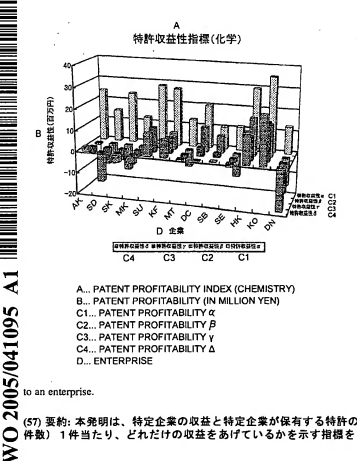
(72) 発明者; および

- (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 宮本 薫 (MIYAMOTO, Kaoru) [JP/JP]; 〒1710051 東京都豊島 区長崎6丁目29番3号か4ラホワイト長崎102号 Tokyo (JP).
- (74) 代理人: 吉田 芳春 (YOSHIDA, Yoshiharu); 〒1050001 東京都港区虎ノ門一丁目21番19号秀和第二虎ノ 門ビル 6階 Tokyo (JP).

/続葉有/

(54) Title: ENTERPRISE EVALUATION DEVICE AND ENTERPRISE EVALUATION PROGRAM

(54) 発明の名称: 企業評価装置並びに企業評価プログラム



A... PATENT PROFITABILITY INDEX (CHEMISTRY)

B... PATENT PROFITABILITY (IN MILLION YEN)

C1... PATENT PROFITABILITY α

C2... PATENT PROFITABILITY B

C3... PATENT PROFITABILITY Y

C4... PATENT PROFITABILITY A

D... ENTERPRISE

to an enterprise.

(57) Abstract: There are provided an enterprise evaluation device and an enterprise evaluation program capable of acquiring a profit of a particular enterprise and the number of patents owned by the particular enterprise and calculating and outputting an index indicating a profit per one patent (or utility model) of the total number of patents. A manufacturing/sales profit and patent royalty income in a particular enterprise within a first predetermined period are acquired from financial affair database containing enterprise financial affair information. The official gazettes of patent applications registered by the particular enterprise within a second predetermined period are acquired from the database. The number of patents or the number of patent claims registered within a predetermined period is acquired as the number of inventions from the official gazettes. The number of inventions which have vanished until a predetermined time is acquired. The number of inventions acquired is subtracted by the number of inventions which have vanished so as to calculate the total number of valid patents. The sum of the manufacturing/sales profit and the patent royalty income is divided by the total number of valid patents so as to obtain a patent profitability, which is output to display means or the like to notify a user. Thus, it is possible to calculate and display the index indicating how much one patent contributes

(57) 要約: 本発明は、特定企業の収益と特定企業が保有する特許の件数を取得して総有効特許件数(又は実用新案 件数) 1件当たり、どれだけの収益をあげているかを示す指標を

[続葉有]

- (81) 指定国(表示のない限り、全ての種類の国内保護が可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) 指定国(表示のない限り、全ての種類の広域保護が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL,

SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

添付公開書類:

一 国際調査報告書

2文字コード及び他の略語については、定期発行される 各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語 のガイダンスノート」を参照。

算出して出力することが可能な、企業評価装置並びに企業評価プログラムを提供することを目的とする。 本発明は、企業の経営財務情報を記録する経営財務データベースから特定企業における第1の所定期間内の製造販売利益と特許ロイヤルティ収入とを取得し、特定企業が第2の所定期間内にした特許出願の登録公報をデータベースから取得し、登録公報から所定時期までに設定の登録がなされた特許の件数又は請求項数のいずれかの発明数を取得し、所定時期までに消滅した消滅発明数を取得し、取得した発明数から消滅発明数を滅算して総有効特許件数を算出し、製造販売利益と特許ロイヤルティ収入とを加算した値を総有効特許件数で除算して特許収益性を算出し、算出した特許収益性を表示手段等に出力して利用者に通知するようにした。 本発明によれば、一件の特許がどれだけ企業の収益に寄与しているかを計る指数を算出して表示することが可能となる。